

ПСОАС-АПСЦЕС (ПРИКАЗ НА СЛУЧАЈ)

Пргова Б., Штерјовска-Алексовска А.

Радиолошко одд.-Воена болница-Скопје, Факултет за медицински науки-Универзитет „Гоце Делчев“-Штип.

Цел: Да се прикаже случај на секундарна инфекција на мускулус илеопсоас, како ретка компликација после апендектомија.

Приказ на случајот: Се презентира случај на 50-годишна жена, која е примена на Интерно одделение во Воена болница-Скопје, со пролонгирана фебрилна состојба (со температури од 40-42°C), болки десно ингвинално и по должина на десната нога, како и палпаторно болно-осетлива тврдина. Симптомите перзистирале неколку месеци, а се јавиле после извршената апендектомија. Направени се низа иследувања (биохемиски и микробиолошки-хемокултура), по кои е поставено сомнение за постоење на периапендикуларен апсцес. Иницијално е поставена на антибиотска и супортивна терапија, но без значително подобрување на состојбата, заради што е поставена индикација за компјутеризирана томографија со која е утврдена промена во големината и дензитетот на десен м.илеопсоас, почнувајќи од под долниот пол на бубрегот дистално по цела должина. Во мускулот се евидентирани хиподензни формации со дензитет од 30 Н.Е., што одговара за гнојни колекции. Пациентката е префрлена на Одд. за дигестивна хирургија, каде е извршена инцизија, евакуација, лаважа и дренажа на апсцесните шуплини, од кои е земен брис и е докажана бактериска инфекција со *Staphylococcus haemolyticus*. Постоперативниот тек е уреден и пациентката е отпуштена во добра општа состојба.

Заклучок: Прикажана е ретка компликација после апендектомија, за чие дијагностицирање беше неопходна компјутеризирана томографија, како супериорна радиолошка метода за дијагноза на патолошки состојби во ретроперитонеумот.